

Blåtind Profesjonell Frostvæske Konsentrat BS6580 Blå

Produktbeskrivelse

Blåtind er kvalitetsprodukter utviklet siden 1932. Blåtind Profesjonell Frostvæske Kons BS6580 Blå er basert på den nyeste teknologi med korrosjonsinhibitorer, organiske additiver (OAT). Dette for å oppfylle kravene til motorens kjølevæske og korrosjonsbeskyttelse i moderne bilmotorer. Blåtind Profesjonell Frostvæske er et monoetylenglykol basert OAT produkt med god korrosjonsbeskyttelse. NAP fri og borat/silikat fri. Utmerket stabilitet ved høye temperaturer og stor toleranse for hardt vann.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Blåtind Profesjonell Frostvæske egner seg for både bensin og dieselmotorer. Korrekt utblandet løsning av produktet i vann vil ha egenskaper både som frostvæske, kjølevæske og korrosjonsbeskyttelse i alle moderne motorer.

Standarder og spesifikasjoner som er gjeldene se <https://www.wilhelmsenchemicals.no/frostvaesker/>

Brukerveiledning og dosering

For optimal beskyttelse året rundt mot frost, kokepunkt og korrosjonsbeskyttelse, anbefales en utblanding på 1:1 eller 50% volum, noe som vil gi et frysepunkt på ca. -33°C. Konsentrasjonen av Blåtind Frostvæske bør ligge på mellom 33 og 70 %. Mindre enn 33% frostvæske i vann anbefales ikke fordi korrosjonsbeskyttelsen da blir redusert. Blåtind Frostvæske er utviklet for å kunne blandes ut med de fleste typer vannkvaliteter, herunder også hardt vann. Det anbefales å bruke så rent vann som mulig, gjerne batterivann.

Blanding i vann vol%	33% Frostvæske	40% Frostvæske	50% Frostvæske
Frysepunkt	ca. - 17°C	ca. - 25°C	ca. - 33°C

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Utmerket korrosjonsbeskyttelse
- Skift intervall 2-3 år/50 000-80 000km
- God stabilitet og hardt vann toleranse
- NAP fri og Borate/Silicate fri
- God frostbeskyttelse
- Tilfredsstillende kravene til ASTM D3306 og BS6580

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatablad før bruk av produktet.
Dette finnes på Ecoonline.no**

Tekniske data

- | | |
|--------------------------------------|--|
| • Utseende / Farge | Blå væske |
| • Tetthet g/cm ³ ved 20°C | 1,1 |
| • pH 33 vol% | 8-9 |
| • Frysepunkt kons. | -18°C. |
| • Holdbarhet | 3 år, uåpnet |
| • Lagringsbetingelser | Over -20°C, under 35°C, unngå direkte sollys |